

TA-COMFORT-W



Predpripravljene enote

Toplotna postaja za pripravo tople sanitarne vode

TA-COMFORT-W

Celovita izvedba z regulatorjem tlačne razlike STAP, vzdrževanje temperature na obvodu z HEIMEIER RTL ventil in/ali s termostatskim mešalnim ventilom.

Glavne značilnosti

- > **Celovit sistem za decentralizirano distribucijo tople sanitarne vode**
Priprava tople sanitarne vode preko toplotnega prenosnika. Priključek za dodatne radiatorje.
- > **Znatni prihranki pri stroških montaže**
Osrednji dvizni vod in decentralizirana distribucija. Napeljava tople sanitarne vode in povratne cevi niso več potrebne.
- > **Nižji stroški vzdrževanja**
Brez dodatnih stroškov poravnave porabe, vsaka enota se beleži ločeno.
- > **Ena postaja za vse možnosti uporabe**
Modularna zasnova omogoča enostavno prilagoditev različnim aplikacijam. S pomočjo pripomočkov se lahko pretvori v različne možnosti uporabe, kot so potreba po cirkulaciji tople vode, omejitvi temperature sanitarne vode ali zaščite pred opeklinami.



Tehnični opis

Uporaba:

Dobava vroče in hladne vode ter ogrevanje stanovanj v večstanovanjskih stavbah, hotelih, bolnišnicah in domovih za starejše z dejanskim odčitavanjem porabe.

Dimenzije:

Pretok na odjemu 17 l/min pri ogrevanju tople sanitarne vode.

Normalni pogoji:

Ogrevalna dovodna cev: 65°C

Dotok hladne vode: 10°C

Izstop tople vode: 50°C

Tlak hladne vode: min. 3 bar

Nazivni tlak:

PN 10

Temperatura:

Maksimalna delovna temperatura: 90°C

Material:

Toplotni prenosnik: Bakreno spajkano

nerjaveče jeklo AISI 316

PM regulator: DZR medenina

STAP: AMETAL®

Material cevi: Nerjaveče jeklo AISI 316L

Kapilarne cevi: Baker

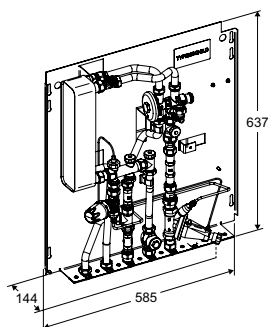
Ohišje: Prašno prevlečena jeklena

pločevina

Splošno:

Več informacij o RTL – glejte samostojne tehnične dokumente.

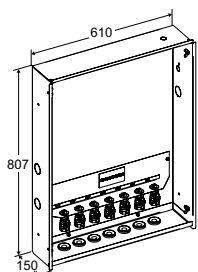
Artikli



TA-COMFORT-W za toplo pitno vodo

Maks. moč priprave vode Q [kW]	Pretok sanit. tople vode (10/50°C) [l/min]	Toplotni menjalnik	Maks. tlačni padec brez merilnika toplote [kPa]	Proizvod št.
46	17	E8LASHx42/1P	40	344030-10001

Dodatki



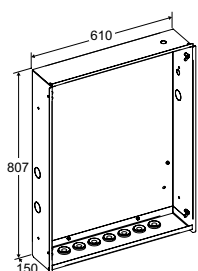
Vgradna omara s pokrovom, lovilec kapljic z montažno konzolo in 7 krogljčnimi ventili

Krogljčni ventili za priključek pitne vode;
3 x zunanji navoj G3/4 za sanitarno vodo, ravno tesnenje.
4 x notranji navoj Rp3/4 za ogrevalni del, 7 tesnil.

Velikost okvirja 662x850 mm.
Bela RAL 9016.

T	Proizvod št.
150-240	344030-40024

T = Globina celotnega ohišja

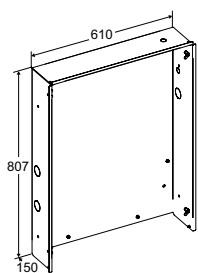


Vgradna omara s pokrovom, lovilec kapljic

Velikost okvirja 662x850 mm
Bela RAL 9016

T	Proizvod št.
150-240	344030-40034

T = Globina celotnega ohišja

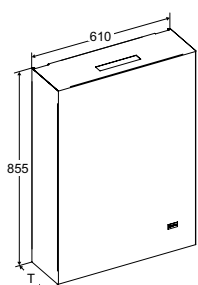


Vgradna omara s pokrovom

Velikost okvirja 662x850 mm
Bela RAL 9016

T	Proizvod št.
150-240	344030-40031

T = Globina celotnega ohišja

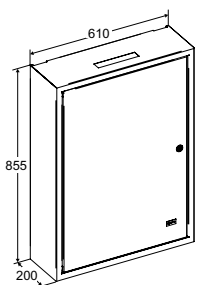


Stenska omara

Bela RAL 9016

T	Proizvod št.
200	344030-40023
260	344030-40030

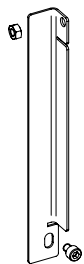
T = Globina celotnega ohišja

**Stenska omara z vrati**

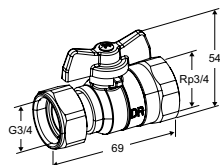
Bela RAL 9016

Proizvod št.

344030-40029

**Zaščita pokrova stenske omare****Proizvod št.**

344030-40061

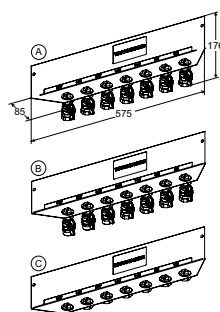
**Kroglični ventili**

Ravni: z vrtljivo matico in ravnim tesnjenjem na strani enote.

Kotni: s cilindričnim zunanjim navojem in ravnim tesnjenjem na strani enote.

Model**Proizvod št.**

Ravni	Zunanji navoj	G3/4	344030-40054
Ravni	Notranji navoj	Rp3/4	344030-40055
Kotni	Zunanji navoj	R3/4	344030-40056

**Montažna letev s 7 krogličnimi ventili****A.** 7 x notranji navoj Rp3/4**B.** 3 x zunanji navoj G3/4 in 4 x notranji navoj Rp3/4**C.** Montažna letev brez krogličnih ventilov (z montažnim vtičem)**Proizvod št.**

A	7 x Rp3/4	344030-40028
B	3 x G3/4 + 4 x Rp3/4	344030-40046
C	7 x vtičev	344030-40047